Index of Claims	
4 10 8 10 1 110 11 0 0 11 16 0 8 11 0 11 0	10/02
	Exami
	Etienr

Application No. Applicant(s) FARALDO, DAVID D. 0,123 iner Art Unit ne P LeRoux 2161

Į	Rejected	1	(Through Can
=	Allowed	+	Res

-	(Through numeral) Cancelled	1
-	Restricted	

N	Non-Elected	
	Interference	

A	Appeal
0	Objected

Claim	Cle	nima.					Date				_	ſ	Cla	aim.	Ι			_	Date				
1	C18	ım	_		_	<del></del>	Dall	_		$\overline{}$		ŀ		1111							_		_
S2    V	Final	Original	1/27/06										Final	Original	8/1/05								
2    V		1	1											51	1								
3    V			1			Г			_					52	1								
4						_	Г								1								Г
S   V		4	_	┈	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>							54	1								Г
Section   Sect				$\vdash$	_	<del>                                     </del>		Г															Γ
T				$\vdash$	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	_						-								Г
S		7			t		<del>                                     </del>	$\vdash$	_						1	$\vdash$				$\Box$			Γ
9				-			t	_			$\vdash$				1		_						Г
10		9			-	$\vdash$	┢	_						59	Т						Г		Г
11	<u> </u>				$\vdash$	$\vdash$		_		_					T								Г
12   V	-			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_						61		$\vdash$				$\vdash$			Г
13   V	$\vdash$			┢	-	<u> </u>				_									$\vdash$	_	-		Γ
14	<u> </u>	13		_	$\vdash$	t	t																Γ
15	<u> </u>			┢	-	$\vdash$	$\vdash$	-			_	1				_			_	Г		Т	Γ
16	$\vdash$			┢	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	_	$\vdash$	_						_					Т	┌
17				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Г	$\vdash$												⇈
18				1	$\vdash$	$\vdash$		一	┢		┪					Г						Г	Γ
19   \( \sqrt{1} \)			1	┢		$\vdash$	+-	$\vdash$	一	$\vdash$	Н	1						T	T			$\vdash$	Г
20   V				$\vdash$	H	-	$t^-$	┪	$\vdash$						$\vdash$			_	Г	Г			Ī
21	$\vdash$			$\vdash$	<del>                                     </del>	-	╁	-		$\vdash$	_				<b>†</b>		_		Т	Г			Γ
				H	1		<del>                                     </del>	┢		一	$\vdash$	1				Г	Г		1				Γ
23   V		22		-	$\vdash$	T	$\vdash$	Т	Н	<u> </u>	Т	1										Π	Γ
24 -				├-	┢	T	1	一	T		T		-			1		Т		Π		П	Γ
25	<b>—</b>			╁	t	1	✝	T		1		1						Г		П			Γ
26       √       76         27       √         28       √         29       √         30       √         31       √         32       √         33       √         34       √         35       √         36       √         38       √         40       √         41       √         43       √         44       √         45       √         46       √         47       √         48       √         99         99	<u> </u>				1	1	1		1	$I^-$	T	1		75	1	Π	Г		Г	Γ		П	Γ
27       \lambda       77         28       \lambda       78         29       \lambda       79         30       \lambda       80         31       \lambda       81         32       \lambda       82         33       \lambda       84         35       \lambda       85         36       \lambda       86         37       \lambda       88         39       \lambda       88         40       \lambda       90         41       \lambda       91         42       \lambda       92         43       \lambda       94         44       \lambda       94         45       \lambda       96         47       \lambda       98         48       \lambda       99					1	1	T		Т	厂		1					Γ		П				Γ
28       √         29       √         30       √         31       √         32       √         33       √         34       √         35       √         36       √         38       √         39       -         40       √         41       √         43       √         44       √         45       √         46       √         47       √         48       √         99         99         99         99         99         99         99         99         99		27		$\vdash$	Т	Τ			П	T		1			Т	П	Г		П	Г		Γ	Γ
29   V				1					Π	Г		1		78		П							
30		29		1	Т	Τ	1							79		Г			П		Ι.		T
31   \forall				1-		T	1				T	1							Π.	Г			I
32   V			1		1	T	T	$\vdash$		П	Π	1		81	Π			Γ	П				I
33   V			1	Г	1	T	T					1		82	П	Г	Г						L
34   V			1	$I^-$		$\top$	Т		Π			1		83	П	Γ							
35   \( \sqrt{1} \)			V				T					1											
36   \( \sqrt{1} \)				$\vdash$		1	$\top$					1		85									L
37   V			1			T	T	Г		Π		1		86									L
38				Г	Τ	Т	Т	П		Π	Π	1		87									L
39 -   89   90   91   92   93   94   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99					1	Τ	Τ	Π	П		Т	]		88							$\Box$		
40   \(  \)			-	1					Г	Г		]					L		L				Ĺ
41     √       42     √       43     √       44     √       45     √       46     √       47     √       48     √       49     -       91     92       93     93       94     94       95     95       96     97       98     99				T	Τ	Τ	Τ			T	Π	1						$\Gamma$					ľ
42   \( \lambda \)		41		$\top$	1	Τ			Ì							$L^-$		Ĺ					Ĺ
43   \( \sqrt{1} \)			V	1					1.	1.				92	$\Gamma$	$L^{T}$		L					Ĺ
44   \(  \)		43		Τ			Τ				1.			93						$L^{L}$			Ĺ
45 \( \sqrt{1} \) 46 \( \sqrt{1} \) 47 \( \sqrt{1} \) 48 \( \sqrt{1} \) 49 \( \sqrt{1} \) 95 \\ 96 \\ 97 \\ 98 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 90 \\			1											94									Ĺ
46   \(  \)			1						Γ			]							$\perp$				L
47 V 97 98 98 99 99 99		46	V			Ι	Ι		$\Gamma$			]			oxdot	L				<u>_</u>			1
49 - 99 99							L					]											1
		48	1	L		Ι						]					L		上	$\perp$	<u> </u>	$\perp$	1
50 100 100						L						]					L	L	1	$\perp$	_	1	1
		50	1				1		Ĺ		L	]	<u> </u>	100	$\perp$	1	L	L			1		

Cla	aim	Date									
Final	Original	8/1/05									
<u></u>				_		Щ		_	_	_	
ļ	51	7	_	<u> </u>	$\sqcup$	$\vdash \vdash$	_				
	52 53		_		<u> </u>	Щ	-			$\dashv$	
<u> </u>	53	<b>√</b>		<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	_	$\dashv$	_	
-	54 55			_	$\vdash$		_	$\dashv$	$\dashv$		
	56	·		-	Н	$\vdash$			-		
	57	- √	-	-	-	Н			-		
	58	1	_	├	-	Н	$\vdash$	-	$\dashv$		
-	59	<u> </u>	_	-		H	Н	$\dashv$			
$\vdash$	60	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	-					_	
-	61			_	$\vdash$		_				
_	62		-		$\vdash$					_	
	63			T	t		_		$\Box$		
	64	Ι_	Ι-		$I^{-}$						
	65	$\vdash$		Г	T						
	66										
	66 67										
	68						Ш				
	69					L					
	70		L	<u> </u>	<u> </u>	_	_				
	71 72 73	<u> </u>	_	_	_					L	
	72	乚		<u> </u>	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}}$	<u> </u>	<u> </u>				
<u> </u>	73	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>			_	
<u> </u>	74 75			├	├	├	├-		<u> </u>		
	75	-	-	-	-	-	$\vdash$	<u> </u>		-	
	76 77	$\vdash$	⊢	╂╌	$\vdash$	-	┢	-		$\vdash$	
-	78	1	⊢	-	┢	-	┢	┢	-	_	
-	79	1	H	╁╴	$\vdash$	╁		-	-	$\vdash$	
-	80	<del> </del>		╁╌	t	+-		_	-		
-	81	<del>                                     </del>	H	1	╁	-	H		_	-	
<b>—</b>	82	$\vdash$	T	$\vdash$	T	Т	Т			Т	
	82 83	$\vdash$	Γ	1	T	T	Г		T		
	84	$\top$	Γ	1	Π						
	85										
	86								Ĺ		
	87	<u> </u>	L		<u> </u>	┖	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	88	1	L	1_	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
	89	ļ	L	↓_	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
-	90	<del> </del>	$\vdash$	↓_	$\vdash$	<del> </del>	-	<u> </u>	-	-	
	91	-	╀	+-	+	-	-	-	-	-	
-	92	$\vdash$	┝	┼-	╀	╁	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	
-	93 94	╀	⊢	╀	+-	+-	⊢	-	-	$\vdash$	
-	95	╁	┝	╁╾	+	+-	$\vdash$	-	├─	$\vdash$	
<u> </u>	96	$\vdash$	┝	╁	+-	+	├	$\vdash$	$\vdash$	⊢	
	97	+	+-	╁╴	+-	$\vdash$	1	-	t	┢	
-	98	+	$\vdash$	+	+	+-	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	
-	99	†	$\vdash$	+	T	十	Т	Т	Т	T	
-	100	$t^-$	T	T	1	+	T	Т		Г	

Cla	aim	Date									
				Ť					ヿ		
a	Original										
Final	rigi								l		
_	0										
	101	$\neg$			$\neg$		_			┪	
	101 102			_			-			ᅥ	
	103									ヿ	
	104	$\Box$	$\neg$							┪	
	104 105							$\neg$		$\neg$	
	106		$\neg$		_		_			╗	
	107				$\overline{}$					$\neg$	
	108									$\Box$	
	108 109									$\neg$	
	110										
	111										
	112										
	113										
	112 113 114 115 116										
	115										
	116										
	117 118										
	118										
	119										
	120										
	120 121										
	122										
	123 124 125 126 127 128 129									Ш	
	124									Ш	
	125				L	_	乚			Ш	
	126								L	Ш	
	127		L		<u> </u>	L	L	_		Ш	
	128				_	L				Ш	
	129		<u>_</u>		L	L			<u> </u>		
	l 130		L	L	<u> </u>		L	_	ļ	Ш	
	131	L	$oxed{oxed}$	_		L	<u>L</u>		<u> </u>	Ш	
	132	<u></u>	_	L		_	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
<u> </u>	131 132 133	_		_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	134 135	L_	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ш	
	135	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	Щ	
<u> </u>	136	_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	$\sqcup$	
<u> </u>	137	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> _	┞	$\vdash$	<u> </u>	₩	$\vdash$	
L	138	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	1	<del> </del>	├_	├-	$\vdash$	
<u> </u>	139	<b>_</b>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	├-		Ш	
<u> </u>	140	<b>!</b>	١	├-	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	├-	Н	
<u> </u>	141	-	<b>L</b>	<b>!</b>	-	$\vdash$	├-	<b>!</b>	<b>├</b>	Н	
	142	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		-	-	Н	
	143	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	$\vdash$		-	$\vdash$	Н	
	144	₽-	$\vdash$	ļ.,	ļ	1-	<del> </del>	├	⊢	Н	
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	├	ـ	Н	
<u> </u>	146	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	┞-	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<b>├</b>	$\vdash$	Н	
ļ	147	<del> </del> _	<del> </del>	<del> </del> _	<u> </u>	1	╀	ـ	<b>├</b> -	$\vdash \vdash$	
	148	1_	<b>!</b>		┞-	╄	┞-	<del> </del>	╀	$\vdash$	
	149	<del>  -</del>	<u> </u>	┞	$\vdash$		1	₩	$\vdash$	$\vdash$	
L	150	<u> </u>		1	1_		_	丄	L	$oxed{oxed}$	